

# ナビゲーションを使う (応用編)

## 登録をする ..... D-2

自宅を登録する ..... D-2

場所を登録する ..... D-4

## 登録地を編集する ..... D-7

自宅や登録地を編集する ..... D-7

自宅または登録地を消去する ..... D-13

登録地の並べ替え ..... D-15

## ルートの登録と編集 ..... D-17

ルートを登録する ..... D-17

登録ルートを編集する ..... D-18

## 軌跡の登録と編集 ..... D-19

軌跡を登録する ..... D-19

軌跡を編集する ..... D-20

## 回避エリアの登録と編集 ..... D-22

回避エリアを登録する ..... D-22

回避エリアを編集する ..... D-24

## 登録情報を消去する ..... D-28

## 登録情報を移し替える ..... D-30

## ナビ詳細機能を設定する ..... D-32

地図画面を設定する ..... D-34

地図ビュー切替 ..... D-35

常時表示設定 ..... D-36

ハイウェイモード設定 ..... D-37

地図表示設定 ..... D-38

施設アイコンを表示する ..... D-42

ルートガイドの設定をする ..... D-44

ガイド音量 ..... D-46

ガイド・メッセージ音声 ..... D-46

ルートガイド音声の詳細設定 ..... D-47

拡大図設定 ..... D-50

到着予想時刻の表示 ..... D-53

その他の設定 ..... D-54

## VICSを設定する ..... D-58

交通情報のダウンロード設定

**HC509D-W** **HC509D-A** ..... D-59

VICS表示の対象道路 ..... D-59

地図上のVICS表示設定 ..... D-60

図形情報の割り込み ..... D-61

図形情報の割り込み時間 ..... D-61

FM多重情報の受信地域選択 ..... D-62

情報の保存設定 ..... D-63

プローブ情報設定

**HC509D-W** **HC509D-A** ..... D-64

## ルートの探索条件を設定する ..... D-65

探索条件 ..... D-66

その他の条件 ..... D-66

## セーフティガイドを設定する ..... D-68

あいさつ・安全運転音声の設定をする ..... D-70

その他の設定 ..... D-71

登録情報の消去 ..... D-75

目的地履歴の消去 ..... D-76

初期状態に戻す ..... D-77

# 登録をする

自宅や場所を登録しておく、呼び出して簡単に目的地に設定することができます。

## 自宅を登録する

**HC509D-W** **HC309D-W**

① **設定** スイッチを押す。

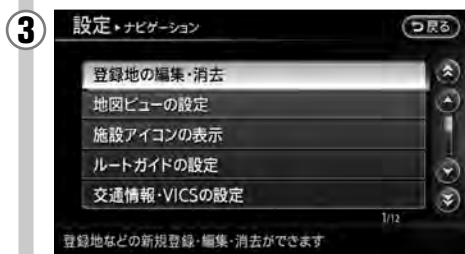
**HC509D-A** **HC309D-A**

① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。



**ナビゲーション** にタッチする。

※ **電話・通信**、**Bluetooth** は、**HC509D-W** **HC509D-A** のみ表示されます。



**登録地の編集・消去** にタッチする。



**自宅(未登録)** にタッチする。  
検索メニューが表示されます。

### 知識

すでに自宅が登録されている場合は、**自宅** と表示されます。

5



自宅の場所を探す方法を選ぶ。

ここでは、**地図から**を選びます。

6



表示された場所を確認して、

**決定**にタッチする。



メッセージが表示され、自宅が登録されます。

自宅の位置を修正するときは、

**位置を修正**にタッチして、地図を動かし、カーソル(⊕)を自宅に合わせて修正し、**終了**にタッチします。

### 知識

- 自宅が未登録の場合、以下の方法でも自宅を登録できます。

**HC509D-W** **HC309D-W**

**目的地** スイッチ → **自宅へ帰る**

**HC509D-A** **HC309D-A**

**メニュー** スイッチ → **目的地** → **自宅へ帰る**

🔍 **自宅へ帰る** ..... B-13

- すでに登録されている自宅は、編集を行うことができます。

🔍 **自宅や登録地を編集する** .... D-7

- 場所を探す方法は、目的地または経由地を探す方法と同じです。

🔍 **目的地を探す** ..... C-2

## 場所を登録する

よく行く場所や好みの場所を登録しておく、簡単に目的地に設定できます。  
登録地は、最大300件登録できます。

### ■ 現在地を登録する

現在地が表示されていないときは、**現在地** スイッチを押して、はじめに現在地を表示してください。



**マップメニュー** にタッチする。



**ここを登録** にタッチする。

メッセージが表示されて、現在地が登録されます。

※ **ここを地図更新** は、**HC509D-W**  
**HC509D-A** のみ表示されます。

### ■ 地図を動かして登録する



地図を動かし、カーソル(⊕)を目的の場所に合わせ、**マップメニュー** にタッチする。



**ここを登録** にタッチする。

メッセージが表示されて、カーソル(⊕)の場所が登録されます。

※ **ここを地図更新**、  
**渋滞情報ダウンロード** は、  
**HC509D-W** **HC509D-A** のみ表示されます。

## ■場所を探して登録する

**HC509D-W** **HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A** **HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。



**登録地** にタッチする。



**新規登録** にタッチする。



場所を探す方法を選ぶ。

ここでは、**地図から** を選びます。



選んだ場所の位置を確認して、**決定** にタッチする。

メッセージが表示されて、カーソル(⊕)の場所が登録されます。

8



**終了** にタッチする。



リストに登録されます。

### 知識

- 以下の方法でも登録することができます。

**HC509D-W HC309D-W**

**目的地** スイッチ → **登録地から** → **登録/編集** → **新規登録**

**HC509D-A HC309D-A**

**メニュー** スイッチ → **目的地** → **登録地から** → **登録/編集** → **新規登録**

- すでに登録されている場所のリストを選ばと、その場所の設定項目を編集できます。

### 🔍 登録地を編集する .... D-7

- 位置を修正しないで場所を登録した場合は、その場所の電話番号などの情報も自動的に登録される場合があります。(施設ジャンルから探した場合など、情報のある場合のみ。)
- 場所を探す方法は、目的地または経由地を探す方法と同じです。

### 🔍 目的地を探す ..... C-2

# 登録地を編集する

登録した自宅や場所は、名称や電話番号などの項目を編集することができます。

## 自宅や登録地を編集する

**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)

④



**自宅** または **登録地** にタッチする。

ここでは、**登録地** を選びます。

⑤



編集する登録地を選ぶ。

※ **自宅** を選んだ場合、この手順は不要です。

⑥



編集したい項目を選ぶ。

☆ 以下の項目を編集することができます。

|       |         |   |
|-------|---------|---|
| 編集    | 地図表示    |  登録地を地図に表示／非表示する ..... D-8   |
|       | 名称(※)   |  登録地の名称を変更する ..... D-9       |
|       | ヨミ(※)   |  名称の読みを入力する ..... D-9        |
|       | アイコン    |  登録地のアイコンを変更する ..... D-10    |
|       | アラーム音   |  アラーム音を設定する ..... D-10       |
|       | アラーム方向  |  アラーム音を鳴らす方向を設定する ..... D-11 |
|       | アラーム距離  |  アラーム音を鳴らす距離を設定する ..... D-11 |
|       | 電話番号    |  電話番号を入力する ..... D-12        |
|       | グループ(※) |  登録地をグループ分けする ..... D-12     |
|       | 登録番号(※) |  登録番号を変更する ..... D-12        |
| 位置を修正 |         | 地図を動かして自宅や登録地の位置を修正します。   |
| 消去    |         | 自宅や登録地を削除します。   |
| 終了    |         | 修正した内容を決定し、編集を終了します。  |



※「名称」、「ヨミ」、「グループ」、「登録番号」は、**登録地** を選んだときのみ  
の設定項目です。**自宅** を選んだ場合は表示されません。

## ■ 登録地を地図に表示／非表示する

地図上に自宅や登録地のアイコンを表示／非表示することができます。

① D-7 ページ手順⑥画面の**編集** にタッチする。

②



**地図表示** にタッチする。



|  |                          |
|--|--------------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | 自宅、登録地のアイコンが地図上に表示されます。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | 自宅、登録地のアイコンは地図上に表示されません。 |

## ■登録地の名称を変更する

登録した施設などの名称を変更することができます。

※ **登録地** を選んだときのみの設定です。

① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。

② D-8 ページ手順②画面の **名称** にタッチする。



名称を入力する。

入力し終わったら、**終了** にタッチします。

🔍 文字入力のしかた..... B-46

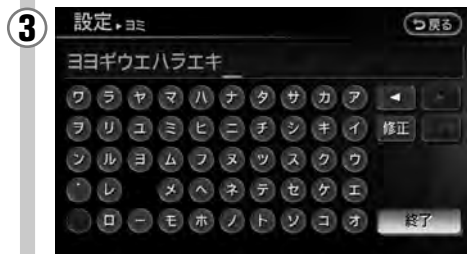
## ■名称の読みを入力する

登録した施設などの名称の読みを入力することができます。

※ **登録地** を選んだときのみの設定です。

① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。

② D-8 ページ手順②画面の **ヨミ** にタッチする。



読みを入力する。

入力し終わったら、**終了** にタッチします。

🔍 文字入力のしかた..... B-46

## ■登録地のアイコンを変更する

登録地アイコンを変更することができます。

① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。

② D-8 ページ手順②画面の **アイコン** にタッチする。



変更したいアイコンにタッチする。

登録地のアイコンが変更され、前の画面に戻ります。

## ■アラーム音を設定する

自宅や登録地に近づいたときに、アラーム音が鳴る／鳴らないように設定することができます。

① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。

② D-8 ページ手順②画面の **アラーム音** にタッチする。



アラーム音を選ぶ。

アラーム音が設定されます。

**戻る** にタッチして、前の画面に戻ります。

## ■アラーム音を鳴らす方向を設定する

登録地に近づいた方向によってアラーム音を鳴らす設定をすることができます。

① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。

② D-8 ページ手順②画面の **アラーム方向** にタッチする。

3



アラーム音の鳴る方向を調整する。

⬅ または ➡ にタッチして方向を決め、**決定** にタッチします。アラーム音の鳴る方向が設定され、前の画面に戻ります。

### 知識

- アラーム方向が未指定のときは、どの方向から近づいてもアラーム音が鳴ります。
- アラーム方向が指定済のときに選ぶと、アラーム方向の指定が解除できます。

ナビゲーション  
を使う(応用編)

## ■ アラーム音を鳴らす距離を設定する

どのくらい自宅や登録地に近づいたらアラーム音を鳴らすのかを設定します。

1

D-7 ページ手順⑥画面の**編集** にタッチする。

2



リストをスクロールして、**アラーム距離** にタッチする。

3



アラーム音の鳴る距離を選ぶ。アラーム音の鳴る距離が設定されます。

**戻る** にタッチして、前の画面に戻ります。

## ■電話番号を入力する

登録した自宅や登録地の電話番号を入力することができます。

- ① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。
- ② D-11 ページ手順②画面の **電話番号** にタッチする。



電話番号を入力する。

電話番号を入力したら、**決定** にタッチします。

🗨 数字専用キーボードから  
入力する ..... B-50

## ■登録地をグループ分けする

登録地のグループ分けを設定します。

※ **登録地** を選んだときのみの設定です。

- ① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。
- ② D-11 ページ手順②画面の **グループ** にタッチする。



グループを選ぶ。

グループが設定されます。

**戻る** にタッチして、前の画面に戻ります。

## ■登録番号を変更する

場所の登録番号を選択した番号と入れ替えることができます。

※ **登録地** を選んだときのみの設定です。

- ① D-7 ページ手順⑥画面の **編集** にタッチする。
- ② D-11 ページ手順②画面の **登録番号** にタッチする。

3



番号を入れ替えた登録地を選ぶ。

登録番号が入れ替わります。

## 自宅または登録地を消去する

登録地を消去するには、登録地のリストから消去する方法と地図上から消去する方法があります。

ナビゲーション  
を使う(応用編)

### ■ 登録地のリストから消去する

**HC509D-W** **HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A** **HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

4



**自宅** または **登録地** にタッチする。

ここでは、**登録地** を選びます。

5



消去したい登録地にタッチする。

※ **自宅** を選んだ場合、この手順は不要です。

6



**消去** にタッチする。

メッセージが表示され、**はい** にタッチすると登録地が消去されます。

### 知識

一度消去した登録地は、復帰することができません。十分に確認してから消去してください。

## ■地図を動かして登録地を消去する

地図画面が表示されていないときは、**現在地** スイッチを押して地図画面を表示してください。

1



カーソル( )を登録地のアイコン( )に合わせ、**マップメニュー** にタッチする。

2



**消去** にタッチする。

メッセージが表示され、**はい** にタッチすると登録地が消去されます。

※ **渋滞情報ダウンロード** は、**HC509D-W** **HC509D-A** のみ表示されます。

## 登録地の並べ替え

登録地のリストの項目を並べ替えることができます。

**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)



**登録地** にタッチする。



**並べ替え** にタッチする。



並べ替えの方法にタッチする。  
ここでは、**アイコン順**を選びます。





選んだ項目の順番で並び替わります。

|        |                            |
|--------|----------------------------|
| 登録順    | 登録した順番で並べ替えます。             |
| 読み順    | 読みを設定している場合、読みの50音で並べ替えます。 |
| アイコン順  | アイコンの順番で並べ替えます。            |
| グループ指定 | 指定グループを選んで、グループの順番で並べ替えます。 |

### 知識

- 目的地メニューの **登録地から** から場所を検索するときも、登録地のリストの並べ替えをすることができます。
- 読みなどが設定されていない登録地は、設定されている登録地の後の順番で表示されます。



# ルートの登録と編集

現在設定しているルートを登録することができます。ルートは5件まで登録できます。

## ルートを登録する

**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う  
応用編



**登録ルート** にタッチする。



**現在のルートを登録** にタッチする。

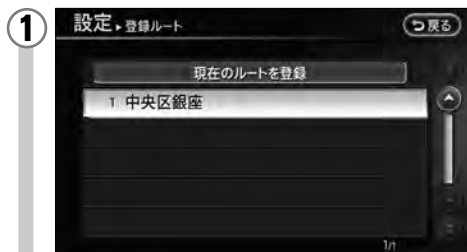
メッセージが表示され、**はい** にタッチすると現在のルートが登録されます。

### 知識

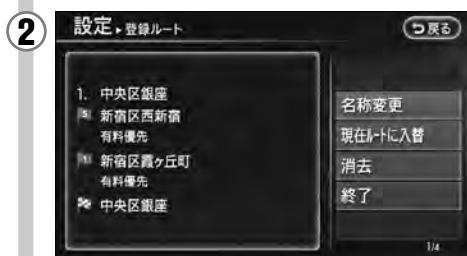
- 登録できるルートは経由地を設定したルートです。目的地のみのルートは登録することができません。
- 登録したルートの名称は、設定したルートの目的地の名称になります。
- すでに5件登録されている場合は、登録できません。既存の登録を消去し、登録件数を5件未満にしてから再度ルートを登録してください。

## 登録ルートを編集する

登録ルートの編集や消去をします。



D-17 ページ手順⑤画面から、編集したい登録ルートにタッチする。



編集したい項目を選ぶ。

☆ 以下の項目を編集することができます。

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| 名称変更     | 名称を変更します。<br>🔍 文字入力のみ .....B-46 |
| 現在ルートに入替 | 現在のルートを登録ルートに入れ替えます。            |
| 消去       | 登録ルートを消去します。                    |
| 終了       | 修正した内容を決定し、編集を終了します。            |

### 知識

ルート情報が2ページ以上ある場合は、タッチパネルを操作して、ページをめくることができます。

# 軌跡の登録と編集

走行した軌跡を登録して、地図上に表示させることができます。軌跡は5件まで登録できます。また、登録した軌跡は編集することもできます。

## 軌跡を登録する

**HC509D-W** **HC309D-W**

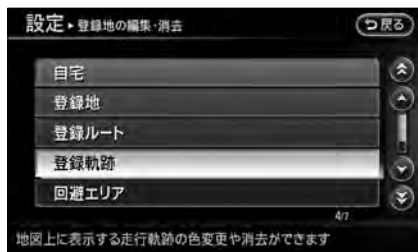
- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A** **HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)

④



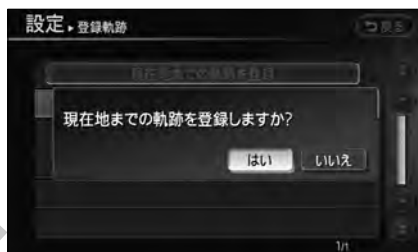
**登録軌跡** にタッチする。

⑤



**現在地までの軌跡を登録** にタッチする。

⑥



**はい** にタッチする。

現在地までの軌跡が登録されます。



- 軌跡の名称は、登録したときに自車マークがあった地点の地名になります。
- すでに5件登録されている場合は、登録できません。既存の登録を消去し、登録件数を5件未満にしてから、再度登録してください。
- すでに登録されている登録軌跡は、編集・消去を行なうことができます。



軌跡を編集する .....D-20

## 軌跡を編集する

1



D-19ページ手順⑤画面から、編集したい軌跡にタッチする。編集画面が表示されます。

- ONが点灯しているときは項目を選んで1度、●ONを消灯させ、再度●ONを点灯させると編集画面に切り替わります。

2



編集したい項目を選ぶ。

☆ 以下の項目を編集することができます。

|          |                          |
|----------|--------------------------|
| 軌跡確認     | 地図をスクロールして編集中の軌跡を確認します。  |
| 名称変更     | 登録した軌跡の名称を変更することができます。   |
| 現在の軌跡に入替 | 現在の軌跡が登録してある軌跡と入れ替えられます。 |
| 消去       | 登録してある軌跡を消去します。          |
| 終了       | 編集を終了します。                |

**知識**

- **現在地までの軌跡**の **●ON** 表示を点灯させた場合は、**軌跡確認**、**消去**、**終了**を選ぶことができます。
- 入れ替えしたり、一度消去した登録軌跡は、復帰することができません。十分に確認してから入れ替え、消去してください。
- 軌跡を編集すると、自動的に **●ON** が点灯します。軌跡を地図上に表示しない場合は、再度選んで **●ON** を消灯させてください。

# 回避エリアの登録と編集

回避エリアを登録します。回避エリアとは工事や通行止め、渋滞が多いところなど、走行を回避したい場所（道路）です。

あらかじめその場所を登録しておく、と、ルート探索時にそのエリアを迂回するルートを探してルートガイドを行います。回避エリアは5カ所まで登録できます。また、登録した回避エリアは編集することもできます。

## 回避エリアを登録する

**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。



**回避エリア** にタッチする。



**新規登録** にタッチする。

6



場所を探す方法を選ぶ。

ここでは、「**地図から**」を選びます。

7





**決定** にタッチする。



回避エリアが表示されます。

**終了** にタッチして、登録します。  
登録された回避エリアは、地図上にアイコン(1)で表示されます。

### 知識

- すでに登録されている回避エリアは、編集を行うことができます。  
 回避エリアを編集する ..... D-24
- すでに5力所登録されている場合は、登録できません。既存の登録を消去し、登録件数を5力所未満にしてから、再度登録してください。
- 場所を探す方法は、目的地または経由地を探す方法と同様です。  
 目的地を探す ..... C-2

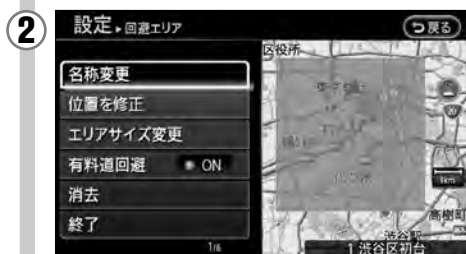
## 回避エリアを編集する



D-22 ページ手順⑤画面から、編集したい回避エリアを選ぶ。

**新規登録** を選ぶと、新規に回避エリアを登録できます。

🔍 回避エリアを登録する ..... D-22



編集したい項目を選ぶ。

☆ 以下の項目を編集することができます。

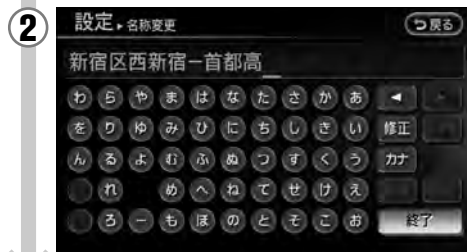
|          |   |
|----------|---|
| 名称変更     | 回避エリアの名称を変更することができます。<br>🔍 回避エリアの名称を変更する .....D-25                |
| 位置を修正    | 地図を動かして回避エリアの位置を修正します。<br>🔍 回避エリアの位置を修正する .....D-25               |
| エリアサイズ変更 | 回避エリアの範囲を5段階で設定します。<br>🔍 回避エリアの範囲を設定する .....D-26                  |
| 有料道回避    | ルートに回避エリア内の有料道路を使用するか、しないかを設定します。<br>🔍 回避エリア内の有料道路を設定する .....D-26 |
| 消去       | 登録した回避エリアを消去します。<br>🔍 回避エリアを消去する .....D-27                        |
| 終了       | 修正した内容を決定し、編集を終了します。  |



## ■回避エリアの名称を変更する

回避エリアの名称は、選んだ地点の名称が登録されています。

- ① D-24 ページ手順②画面の**名称変更**にタッチする。



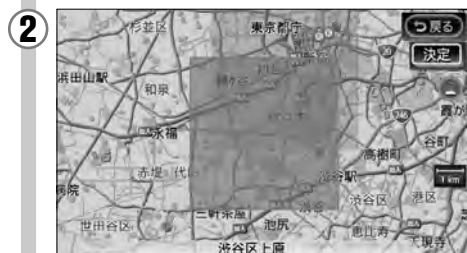
名称を入力する。

名称を入力したら、**終了** にタッチします。

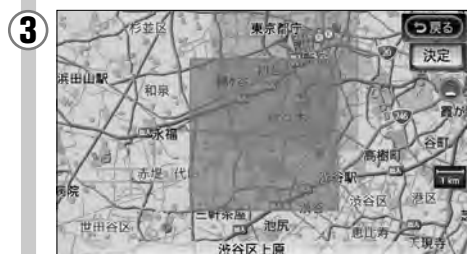
ナビゲーション  
を使う(応用編)

## ■回避エリアの位置を修正する

- ① D-24 ページ手順②画面の**位置を修正**にタッチする。



地図を動かして、修正する位置に■(エリア)を合わせる。



**決定** にタッチする。

位置が修正され、前の画面に戻ります。

- ④ 修正した位置を確認して、**決定**にタッチする。

修正した位置が確定されます。

## ■回避エリアの範囲を設定する

回避エリアの範囲は、縮尺 100m～1km の地図で5段階に切り替えることができます。

※縮尺 50m では、大～中の3段階の切り替えとなります。

① D-24 ページ手順②画面の **エリアサイズ変更** にタッチする。



設定するサイズ(大～小)を選ぶ。

選んだサイズの範囲が右画面に表示されます。



**終了** にタッチする。

エリアサイズが決定されます。

### 知識

回避エリアの範囲を設定しているときは、縮尺アイコンにタッチして地図の縮尺を変更することができます。

## ■回避エリア内の有料道路を設定する

ルート設定に回避エリア内の有料道路を使用する／しないを設定することができます。

① D-24 ページ手順②画面の **有料道回避** にタッチする。



### エリア緑画面

●● ON (点灯)

回避エリアの色が緑になり、有料道路を回避します。



## エリア青画面

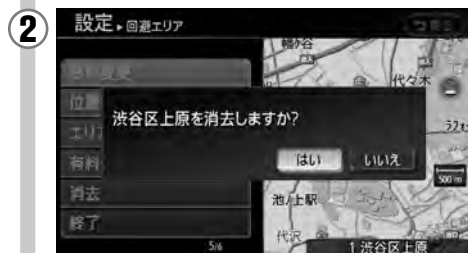
●● ON (消灯)

回避エリアの色が青になり、回避エリアであっても有料道路を回避しません。

ナビゲーション  
を使う(応用編)

## ■回避エリアを消去する

① D-24 ページ手順②画面の「消去」にタッチする。



メッセージを確認して、「はい」にタッチする。

選んだ回避エリアが消去されます。

### 知識

一度消去した回避エリアは復帰することができません。十分に確認してから消去してください。

# 登録情報を消去する

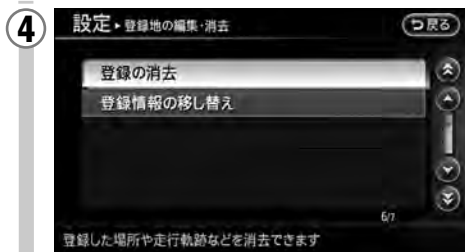
登録地や登録ルートなどは、一括で消去することができます。

## HC509D-W HC309D-W

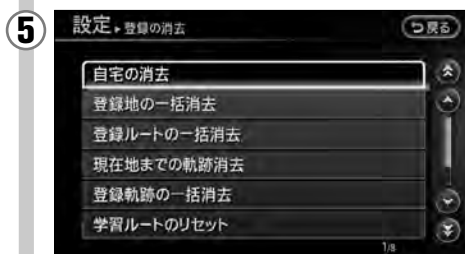
- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。

## HC509D-A HC309D-A

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。
- ③ **登録地の編集・消去** にタッチする。



**登録の消去** にタッチする。



消去したい項目を選ぶ。

メッセージが表示され、**はい** にタッチすると選んだ項目が消去されます。

☆ 以下の項目を消去することができます。

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| 自宅の消去      | 自宅の登録を消去します。            |
| 登録地の一括消去   | 登録した場所をすべて消去します。        |
| 登録ルートの一括消去 | 登録したルートをすべて消去します。       |
| 現在地までの軌跡消去 | 現在地までの軌跡を消去します。         |
| 登録軌跡の一括消去  | 登録した軌跡をすべて消去します。        |
| 学習ルートのリセット | 学習ルートで記憶したルートをすべて消去します。 |

|            |   |
|------------|---|
| 回避エリアの一括消去 | 登録した回避エリアをすべて消去します。                                     |
| 目的地履歴の消去   | 「最近の行き先の全件消去」、「最近の行き先の1件消去」、「前回出発地の消去」から選んで消去することができます。 |

### 知識

- 以下の方法でも登録項目の消去をすることができます。

**HC509D-W HC309D-W**

**設定** スイッチ → **ナビゲーション** → **登録情報の消去**

**HC509D-A HC309D-A**

**メニュー** スイッチ → **設定** → **ナビゲーション** → **登録情報の消去**

- 以下の方法でも履歴の消去をすることができます。

**HC509D-W HC309D-W**

**設定** スイッチ → **ナビゲーション** → **目的地履歴の消去**

**設定** スイッチ → **ナビゲーション** → **登録地の編集・消去** →

**登録情報の消去** → **目的地履歴の消去**

**HC509D-A HC309D-A**

**メニュー** スイッチ → **設定** → **ナビゲーション** →

**目的地履歴の消去**

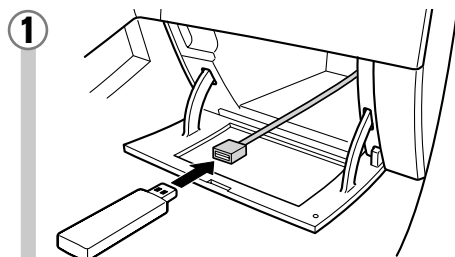
**メニュー** スイッチ → **設定** → **ナビゲーション** →

**登録地の編集・消去** → **登録情報の消去** → **目的地履歴の消去**

- 一度消去した場所やルートなどは復帰することができません。十分に確認してから消去してください。

# 登録情報を移し替える

USBメモリを使用して登録情報の保存と取り込みをすることができます。



USBメモリをグローブボックスなどの専用ケーブルに接続する。

## ご注意

情報の保存や取り込み中は、エンジンを切ったりUSBメモリを取りはずしたりしないでください。

**HC509D-W HC309D-W**

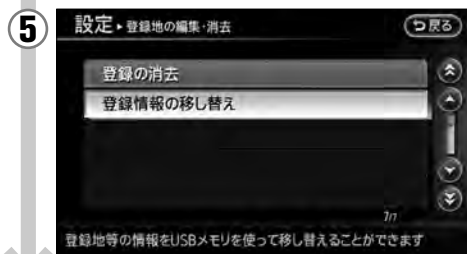
② **設定** スイッチを押す。

**HC509D-A HC309D-A**

② **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。

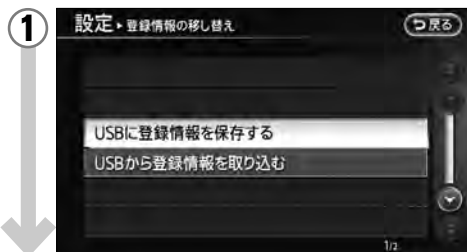
③ **ナビゲーション** にタッチする。

④ **登録地の編集・消去** にタッチする。



**登録情報の移し替え** にタッチする。

## ■ 登録情報を保存する

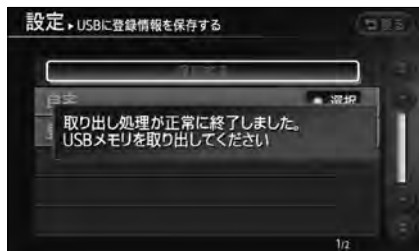


**USBに登録情報を保存する** にタッチする。



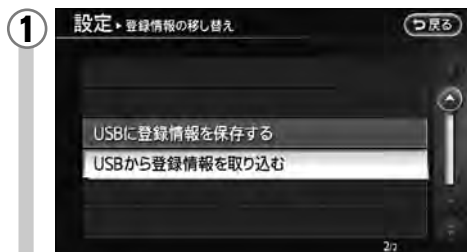
保存する情報(自宅、登録地)を選び、**保存する**にタッチする。

USBメモリへの登録情報の保存を開始します。



終了のメッセージが表示されたら、USBメモリを取りはずします。

## ■ 登録情報を取り込む



**USBから登録情報を取り込む**にタッチする。



取り込む情報(自宅、登録地)を選び、**取り込む**にタッチする。

USBメモリからの登録情報の取り込みを開始します。

終了メッセージが表示されたら、USBメモリを取りはずします。



すでにUSBメモリに登録情報がある場合には、情報の置き換えについて確認メッセージが表示されます。

# ナビ詳細機能を設定する

ナビを自分に合わせて使いやすくするために、地図画面やルートガイドなどを詳細に設定します。

## HC509D-W HC309D-W

- ① **設定** スイッチを押す。

## HC509D-A HC309D-A

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。

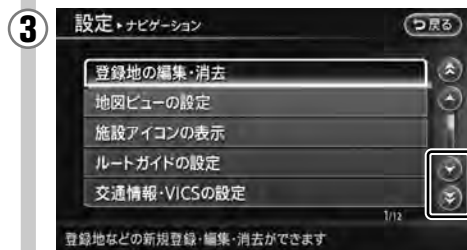


※ **CARWINGS** は、**HC509D-A** のみ表示されます。



- ナビゲーション** にタッチする。

※ **電話・通信**、**Bluetooth** は、**HC509D-W** **HC509D-A** のみ表示されます。



- 設定したい項目を選ぶ。

リストを下にスクロールして表示させてください。

☆ 以下のナビの詳細な設定をすることができます。

|           |        |
|-----------|--------|
| 登録地の編集・消去 | 🔍 D-7  |
| 地図ビューの設定  | 🔍 D-34 |
| 施設アイコンの表示 | 🔍 D-42 |



|                |        |
|----------------|--------|
| ルートガイドの設定      | 🔍 D-44 |
| 交通情報・VICSの設定   | 🔍 D-58 |
| ルート探索条件の設定     | 🔍 D-65 |
| セーフティガイドの設定    | 🔍 D-68 |
| あいさつ・安全運転音声の設定 | 🔍 D-70 |
| その他の設定         | 🔍 D-71 |
| 登録情報の消去        | 🔍 D-75 |
| 目的地履歴の消去       | 🔍 D-76 |
| 設定を初期状態に戻す     | 🔍 D-77 |

## ■ショートカットメニュー（地図表示設定）を使う

よく使う機能は設定のトップ画面にある、ショートカットメニュー（地図表示設定）で設定することができます。

**HC509D-W** **HC309D-W**

① **設定** スイッチを押す。

**HC509D-A** **HC309D-A**

① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。

②



地図表示設定の設定したい項目

(**ビュー切替**)、(**施設アイコン**)、(**VICS**) にタッチする。

|        |   |        |
|--------|---|--------|
| ビュー切替  | スタンダードビューとパードビューの切り替え、2画面の設定をすることができます。   | 🔍 B-34 |
| 施設アイコン | ガソリンスタンドやコンビニなどの施設アイコンの地図上への表示／非表示を設定します。 | 🔍 D-42 |
| VICS   | 渋滞情報やVICSアイコンの地図上への表示／非表示を設定します。          | 🔍 D-60 |

## 地図画面を設定する

地図表示や走行中の画面の設定をすることができます。

**HC509D-W HC309D-W**

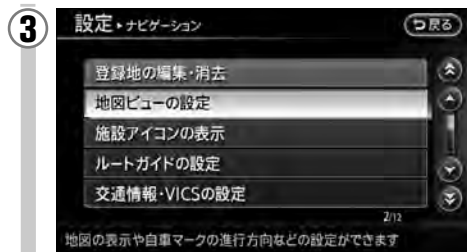
① **設定** スイッチを押す。

② **ナビゲーション** にタッチする。

**HC509D-A HC309D-A**

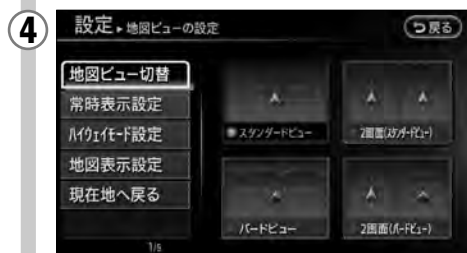
① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。

② **ナビゲーション** にタッチする。



**地図ビューの設定** にタッチする。













地図ビューの設定画面が表示されます。



設定したい項目を選ぶ。


☆ 地図ビューの設定では、以下の設定をすることができます。

|         |  |
|---------|--|
| 地図ビュー切替 | <p>スタンダードビューとバードビューの切り替え、2画面を設定します。</p> <p>🔍 地図ビューを変える .....B-34</p>   |
| 常時表示設定  | <p>ガイド画面(交差点リスト、交差点拡大図)の表示を設定します。</p> <p>また、燃費情報を表示させることができます。</p> <p>🔍 常時交差点拡大図 .....D-36</p> <p>🔍 常時交差点リスト .....D-36</p> <p>🔍 常時燃費表示 <b>HC509D-W</b> .....D-36</p> |

|                   |  |
|-------------------|--|
| ハイウェイモード<br>設定    | 高速道路を利用するときの設定をします。<br> ハイウェイモード自動表示 .....D-37<br> 高速道路の強調表示 .....D-37 |
| 地図表示設定            |  D-38   |
| 地図の向き             | 地図の向きを変えます。<br> 地図の向きを変える／進行方向を広くする<br>.....B-37  |
| 進行方向を<br>広く表示     | 自車位置を変更して進行方向を広く表示します。<br> 地図の向きを変える／進行方向を広くする<br>.....B-37   |
| 地図色               | 地図の表示色を変えます。<br> D-38   |
| 地図文字<br>サイズ       | 画面上の文字の大きさを変えることができます。<br> D-39   |
| バードビューの<br>アングル設定 | バードビューの見下ろし角度を設定します。<br> バードビューの見下ろし角度を変える<br>.....B-36   |
| 2画面の<br>左地図設定     | 2画面のときは、左画面を設定することができます。<br> 左画面を操作する .....B-40   |
| バードビュー<br>の夕焼け表示  | バードビューの空に、朝焼けや夕焼けを表示します。<br> D-40  |
| 交通事故の<br>多発地点表示   | 地図上に交通事故多発地点マークを表示します。<br> D-40   |
| 一方通行の<br>表示       | 一方通行マークを表示します。(市街地図のみ)<br> D-41   |
| 現在地へ戻る            | 現在地画面に戻ります。  |

## 地図ビュー切替

スタンダードビューとバードビューの切り替えと、2画面の設定をします。

 地図ビューを変える .....B-34

## 常時表示設定

ガイド画面(交差点リスト、交差点拡大)の表示を設定します。また、**HC509D-W**では燃費情報を表示させることができます。

① D-34 ページ手順④画面の**常時表示設定**にタッチする。

② 設定したい画面を選ぶ。



### 常時交差点拡大図



ガイド地点から離れていても、次の交差点拡大図を表示します。

🔍 交差点拡大図 .....C-42

### 常時交差点リスト



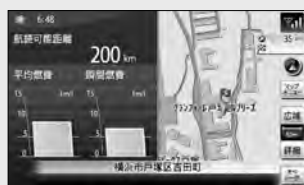
ガイド地点から離れている場合は、次のガイド地点を簡単にリスト形式で表示します。ガイド地点に近づくと、交差点拡大図に切り替わります。

🔍 交差点リスト .....C-43

### 常時表示解除

ガイド地点から離れている場合は、現在の地の地図を表示します。ガイド地点が近づくと、交差点拡大図を表示します。

### 常時燃費表示 **HC509D-W**



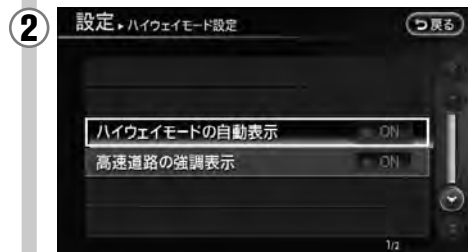
燃費情報と走行可能距離を表示します。燃費情報の詳細を見ることができます。

🔍 燃費情報を見る .....F-32

## ハイウェイモード設定

高速道路を利用するときの設定をします。

- ① D-34 ページ手順④画面の **ハイウェイモード設定** にタッチする。



**ハイウェイモードの自動表示**

または **高速道路の強調表示** にタッチする。

### ■ハイウェイモード自動表示

高速・有料道路を走行すると、その路線のIC、SA、PAなどをリスト表示します。

|  |                   |
|--|-------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | ハイウェイ情報を自動表示します。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | ハイウェイ情報を自動表示しません。 |



**● ON (点灯)** に設定したときは、高速・有料道を走行するとハイウェイ情報を自動的に表示します。

### ■高速道路の強調表示

高速・有料道路を走行中に地図上の高速道路を強調表示する設定ができます。

|  |                  |
|--|------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | 高速道路を強調して表示します。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | 高速道路を強調して表示しません。 |

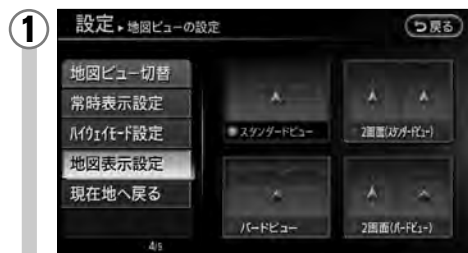


**● ON (点灯)** に設定したときは、高速道を強調した画面を自動的に表示します。

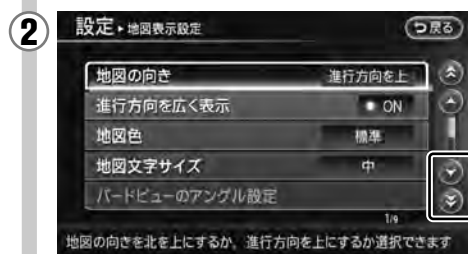
※ **オペレータ** は、**HC509D-W**  
**HC509D-A** のみ表示されます。

## 地図表示設定

地図の向きや地図色、文字サイズなどの地図表示を設定します。



D-34 ページ手順④画面の  
**地図表示設定**にタッチする。



設定する項目を選ぶ。

リストを下にスクロールして表示させてください。

### ■ 地図の向き

地図の向きを設定します。

🔍 地図の向きを変える／進行方向を広くする.....B-37

### ■ 進行方向を広く表示

自転車マークの位置を変えて、進行方向を広く設定します。(地図の向きが**進行方向を上**のときの設定です。)

🔍 地図の向きを変える／進行方向を広くする..... B-37

### ■ 地図色

地図の表示色を設定します。

① D-38 ページ手順②画面の**地図色**にタッチする。

2



地図の色を選ぶ。

|      |                  |
|------|------------------|
| 標準   | 通常の地図色に設定します。    |
| 道路強調 | 道路の色を強調する設定にします。 |
| 渋滞強調 | 渋滞表示を強調する設定にします。 |

## ■ 地図文字サイズ

地図に表示される文字のサイズを設定します。

1

D-38 ページ手順②画面の「**地図文字サイズ**」にタッチする。

2



文字のサイズを選ぶ。

|   |               |
|---|---------------|
| 大 | 文字サイズを大きくします。 |
| 中 | 通常の文字サイズです。   |
| 小 | 文字サイズを小さくします。 |

## ■ バードビューのアングル設定

バードビューの見下ろし角度を設定します。(バードビュー設定時のみ)



バードビューの見下ろし角度を変える ..... B-36

## ■ 2画面の左画面設定

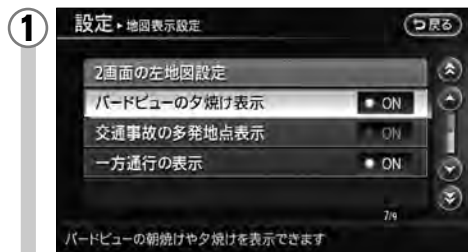
2画面にした場合は、左画面の設定をすることができます。



左画面を操作する ..... B-40

## ■バードビューの夕焼け表示

バードビューの空を、日の出や日の入りの時刻になると朝焼け、夕焼けで表示するように設定します。



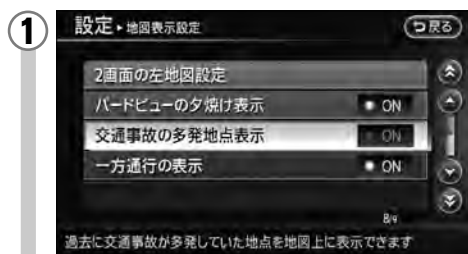
D-38 ページ手順②画面の

**バードビューの夕焼け表示** にタッチする。

|  |                    |
|--|--------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | バードビューの夕焼け表示をします。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | バードビューの夕焼け表示をしません。 |

## ■交通事故の多発地点表示

交通事故多発地点マーク(🚨)を地図上に表示させます。



D-38 ページ手順②画面の

**交通事故の多発地点表示** にタッチする。

|  |                     |
|--|---------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | 交通事故多発地点マークを表示します。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | 交通事故多発地点マークを表示しません。 |

☆交通事故多発地点表示を設定すると、マークが以下のように表示されます。



交通事故多発地点マーク(🚨)



# 知識

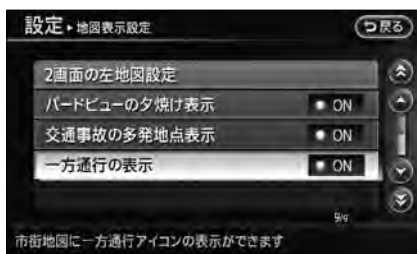
交通事故多発地点データは、(財) 交通事故総合分析センターが作成した交通事故多発地点の地図データに基づき、(財) 日本交通管理技術協会 (TMT) が作成したものを使用しています。



## ■一方通行の表示

市街地図上に一方通行マーク(←)を表示します。マークの矢印は一方通行の方向を示しています。

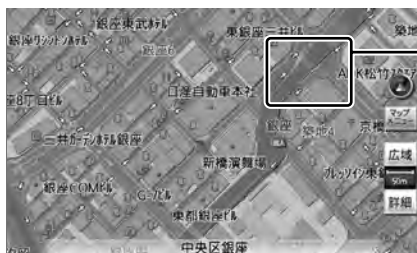
①



D-38ページ手順②画面の  
**一方通行の表示**にタッチする。

|          |                 |
|----------|-----------------|
| ●ON (点灯) | 一方通行マークを表示します。  |
| ●ON (消灯) | 一方通行マークを表示しません。 |

☆一方通行表示を設定すると、マークが以下のように表示されます。



一方通行マーク(←)

# 知識

一方通行マークは、実際の標識と合致しない場合があります。実際の交通標識に従って走行してください。

## 施設アイコンを表示する

地図上にガソリンスタンドやコンビニ、駐車場などの施設アイコンを表示します。

**HC509D-W** **HC309D-W**

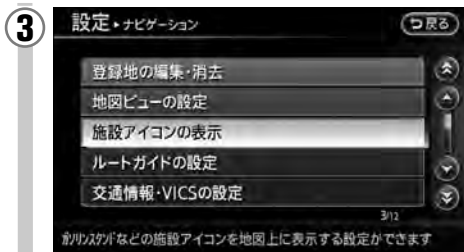
① **設定** スイッチを押す。

② **ナビゲーション** にタッチする。

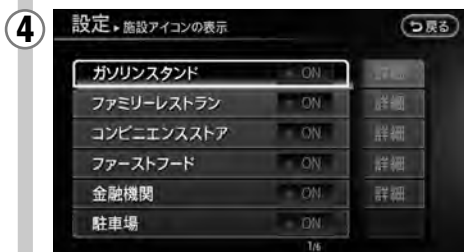
**HC509D-A** **HC309D-A**

① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。

② **ナビゲーション** にタッチする。



**施設アイコンの表示** にタッチする。



表示させたい施設を選ぶ。

● ON (点灯)

施設アイコンを地図上に表示します。

● ON (消灯)

施設アイコンを地図上に表示しません。

## 知識

- 特定企業の施設アイコンのみを表示するには

それぞれのジャンルで特定企業の施設アイコンのみを表示したい場合は、同じ画面にある「詳細」にタッチし、表示される企業のリストから選択します。

(例：ガソリンスタンド)



- 企業ロゴマークを個別に選択しているとき、「ブランド全て」を選んで●ONを点灯させると、そのジャンルのすべての企業ロゴマークが表示されるように設定されます。「ブランド全て」を消灯すると、点灯させる前の状態に戻ります。
- 地図の縮尺レベルが2km以上のときは、施設アイコンは表示しません。
- 施設アイコンは複数選択して、表示させることができます。

## ルートガイドの設定をする

ルートガイド時の音声案内や画面表示など各種機能を設定します。

### HC509D-W HC309D-W

- ① **設定** スイッチを押す。

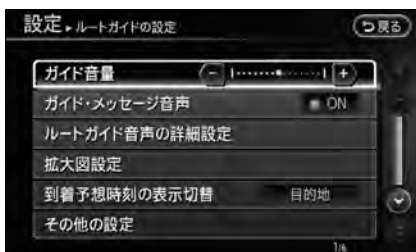
②



③



④



### HC509D-A HC309D-A

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。



※ **CARWINGS** は、**HC509D-A** のみ表示されます。


















- ナビゲーション** にタッチする。

- ルートガイドの設定** にタッチする。

ルートガイドの設定画面が表示されます。

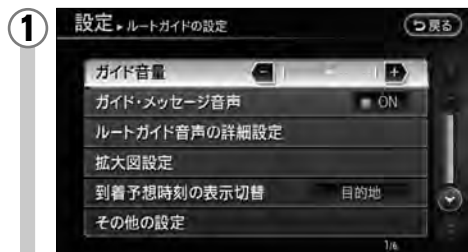
- 設定したい項目を選ぶ。

☆ ルートガイドは、以下の設定をすることができます。

|                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| ガイド音量                             | ルートガイド時の音量を設定します。                             |  D-46   |
| ガイド・メッセージ音声                       | ルートガイド時の音声案内などのON/OFFを設定します。                  |  |
| ルートガイド音声の詳細設定                     | 交差点ガイドやレーンガイドと料金の音声案内を設定します。                  |  |
| 交差点ガイド設定                          | 交差点での音声案内の詳細設定をします。                           |  D-47   |
| シンプル音声ガイド                         | 交差点での音声案内を「親切設定」または「シンプル設定」に切り替えます。           |  D-47   |
| ジャストガイド                           | 曲がる交差点の直前でガイドするように設定します。                      |  D-48   |
| ランドマークガイド                         | 交差点で目印(ランドマーク)となるコンビニなどの施設を案内します。             |  D-48   |
| レーンガイド                            | 右左折専用レーンのある所でガイドするように設定します。                   |  D-49   |
| 料金ガイド                             | 料金所に近づいたとき、支払う料金を案内します。                       |  D-49   |
| ガイド開始時の走行ルート説明<br><b>HC509D-W</b> | ルートガイド開始時に、走行ルートの交通状況などを案内します。(カーウイングスご利用時のみ) |  D-50   |
| 拡大図設定                             | 都市内高速の入口や3D交差点案内など、立体的なガイド表示を設定します。           |  |
| 高速入口の画像表示                         | 都市内高速の入り口を立体的な画像で案内します。                       |  D-51   |
| 高速分岐の画像表示                         | ジャンクションを立体的な画像で表示し、案内します。                     |  D-51   |
| 簡易右左折表示                           | 次に曲がる方向の矢印を地図上に表示する設定をします。                    |  D-52  |
| リアル3D交差点案内                        | 主要な交差点を3Dのリアルな画像で表示します。                       |  D-52 |
| 到着予想時刻の表示切替                       | 到着予想時刻の表示を切り替えることができます。                       |  D-53 |
| その他の設定                            |   |  |
| 一般道の方面看板表示                        | 一般道を走行中、方面看板を表示します。                           |  D-54 |
| 通過交差点の情報表示                        | 通過する交差点のレーン情報を表示します。                          |  D-55 |
| 到着予想時刻の設定                         | 走行中の道路の想定速度を考慮して、到着する予想時刻を計算させることができます。       |  D-56 |
| オートルート                            | ルートガイド中にルートをはずれたときなど、自動的にルートを再探索(オートルート)します。  |  D-57 |

## ガイド音量

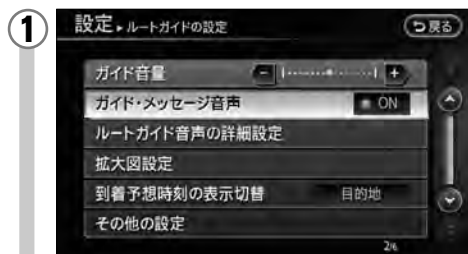
ルートガイド時の音量を設定します。



D-44 ページ手順④画面の **−** または **+** にタッチして、音量を調整する。

## ガイド・メッセージ音声

ルートガイドと料金ガイドの音声案内のON/OFFを設定します。



D-44 ページ手順④画面の **ガイド・メッセージ音声** にタッチする。

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | ルートガイドや料金ガイドの音声案内をします。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | ルートガイドや料金ガイドの音声案内をしません。 |

## ■ガイド音声リピートについて

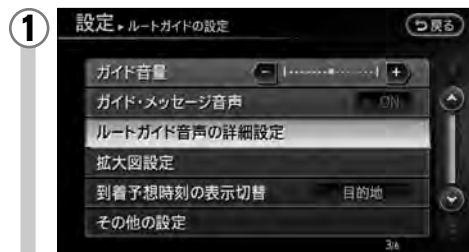
次の誘導交差点の音声案内と受信している渋滞情報を **★** スイッチを押してリピートさせることができます。オプションボタンの設定で「ガイド音声リピート」を選び **★** スイッチに設定します。(サイドブラインドモニター未接続時のみの設定です。)

**○** オプションボタン設定について .....A-7

**ルート** スイッチ ( **HC509D-W** **HC309D-W** )、またはリモコン (別売) のルートボタンを長押しすることでも、ガイド音声をリピートさせることができます。

## ルートガイド音声の詳細設定

交差点ガイドとレーンガイドおよび料金の音声案内を設定します。

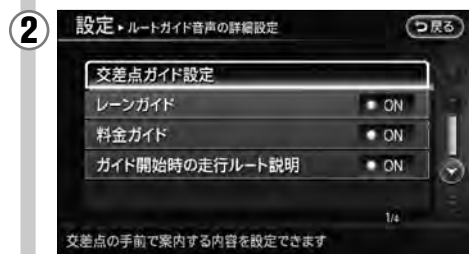


D-44 ページ手順④画面の

### ルートガイド音声の詳細設定

にタッチする。

「ルートガイド音声の詳細設定画面」が表示されます。



設定したい項目を選ぶ。

ナビゲーション  
を使う(応用編)

## ■ 交差点ガイド設定

① D-47 ページ手順②画面の **交差点ガイド設定** にタッチする。

### シンプル音声ガイド

交差点での音声案内を **親切設定** または **シンプル設定** に切り替えます。



**シンプル音声ガイド** にタッチする。

**親切設定** または **シンプル設定** にタッチして設定します。

親切設定(点灯)

交差点での音声案内を3回行います。

シンプル設定(点灯)

交差点での案内を2回行います。

## ジャストガイド

曲がる交差点の直前で音声案内をするように設定します。

**ジャストガイド**にタッチする。

|           |                |
|-----------|----------------|
| ● ON (点灯) | ジャストガイドを追加します。 |
| ● ON (消灯) | 追加しません。        |



● ON (点灯) に設定したときには、画面のような地点で音声案内がされます。

音声ガイド例：「ここを左です」

## ランドマークガイド

ルート上の交差点で目印(ランドマーク)になりそうなコンビニ、ガソリンスタンドなどの施設を音声で案内します。

**ランドマークガイド**にタッチする。

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| ● ON (点灯) | 目印の施設を音声案内します。  |
| ● ON (消灯) | 目印の施設を音声案内しません。 |



● ON (点灯) に設定したときには、交差点に目印となる施設があると以下のような音声案内がされます。

音声ガイド例：  
300 m先、○○銀行のある交差点を左方向です」

### 知識

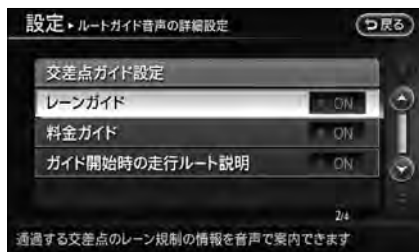
ランドマークガイドを設定しても、通過する交差点によっては交差点名称を案内する場合があります。



## ■レーンガイド

交差点に右左折専用レーンがある場合、音声で案内します。

### ① D-47 ページ手順②画面の「レーンガイド」にタッチする。



|  |               |
|--|---------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | レーンを音声案内します。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | レーンを音声案内しません。 |

- ☒ ON (点灯) に設定したときは、交差点に近づくとき以下のような案内がされます。  
音声ガイド例：「左折専用レーンがあります」

## ■料金ガイド

料金所に近づいたとき、支払う料金を音声とテロップで表示します。(料金は目安です)

### ① D-47 ページ手順②画面の「料金ガイド」にタッチする。

|  |            |
|--|------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | 料金を案内します。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | 料金を案内しません。 |

#### 知識

ETCユニット(本機と連動する機種)を装着し、ETCカードを挿入しているときは、ETCの各種設定に従い料金の音声案内がされます。ETCユニット(本機と連動しない機種)を装着しているときは、各種有料道路の割引料金が考慮されないため案内した料金と実際の料金が異なる場合があります。

#### ETCレーン案内(ETCユニット接続時)

ETCレーンがあると「ETCレーンへお進みください。」と案内します。

#### スマートIC案内

スマートICがあると「スマートインター入り口です。」「スマートインター出口です。」と案内します。



### スマートICについて

- SAやPAなどから一般道路への出入りが可能なETC専用のインターチェンジを「スマートインターチェンジ(スマートIC)」と呼びます。
- スマートICをご利用の際は、以下をご注意ください。  
ETCユニットを搭載していない車両は、スマートICを通行できません。スマートICの中には、社会実験として実施されている箇所もあります。営業時間、営業期間、対象車種、出入り方向などに制約があります。

## ■ ガイド開始時の走行ルート説明 HC509D-W

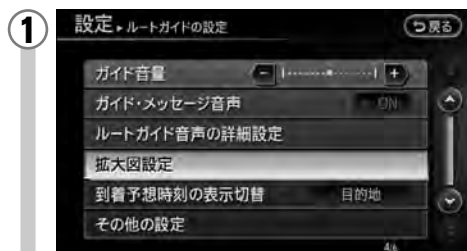
ルートガイド開始時に、走行ルートの交通状況などを音声案内します。カーウィングスを利用しているときの機能です。

- ① D-47ページ手順②画面の **ガイド開始時の走行ルート説明** にタッチする。

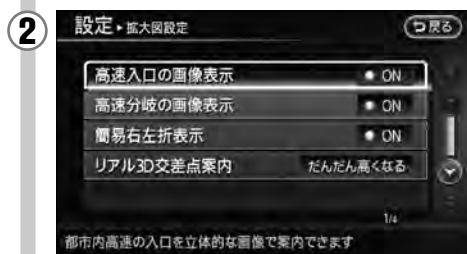
|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| ● ON (点灯) | 走行ルートの交通状況などを音声案内します。 |
| ● ON (消灯) | 音声案内しません。             |

## 拡大図設定

都市内高速の入口や3D交差点案内など、立体的なガイド表示を設定します。



- D-44ページ手順④画面の **拡大図設定** にタッチする。



- 設定したい項目を選ぶ。

## ■ 高速入口の画像表示

都市内高速の入り口に近づくとき、立体的な画像で入り口を案内します。

### 1 D-50 ページ手順②画面の「高速入口の画像表示」にタッチする。

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| ●ON (点灯) | 立体的な画像を表示して入り口を案内します。 |
| ●ON (消灯) | 立体的な画像を表示しません。        |



●ON (点灯) に設定したときには、都市内高速の入り口に近づくとき立体的な画像が表示されます。

#### 知識

首都高速、名古屋高速、阪神高速、広島高速、北九州都市高速、福岡都市高速の主要入り口で表示されます。

ナビゲーション  
を使う応用編

## ■ 高速分岐の画像表示

ルートガイド中、高速道路の主要分岐点（ジャンクション）に近づいたとき、ジャンクションを立体的な画像で表示し、行き先の方を案内します。（立体的な画像の他に、簡易的な画像で案内をする場所もあります。）

### 1 D-50 ページ手順②画面の「高速分岐の画像表示」にタッチする。

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| ●ON (点灯) | ジャンクションを立体的な画像で案内します。 |
| ●ON (消灯) | 立体的な画像を表示しません。        |



●ON (点灯) に設定したときには、ジャンクションに近づくとき立体的な画像が表示されます。

## ■簡易右左折表示

ルートガイド中、次にどの方向に曲がるかを簡易な矢印マークで地図上に表示します。

### ① D-50 ページ手順②画面の「簡易右左折表示」にタッチする。

|          |                        |
|----------|------------------------|
| ●ON (点灯) | 次に曲がる方向の簡易右左折表示を行います。  |
| ●ON (消灯) | 次に曲がる方向の簡易右左折表示を行いません。 |



●ON (点灯) に設定したときには、地図画面左上に簡易な矢印マークと距離が表示されます。

### 知識

細街路を走行しているときは、簡易右左折表示のマークは表示されません。実際の交通規制に従って走行してください。

## ■リアル3D交差点案内

主要な交差点を3Dのリアルな画像で表示して行き先方向を案内します。

### ① D-50 ページ手順②画面の「リアル3D交差点案内」にタッチする。

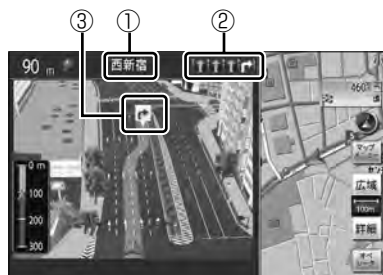
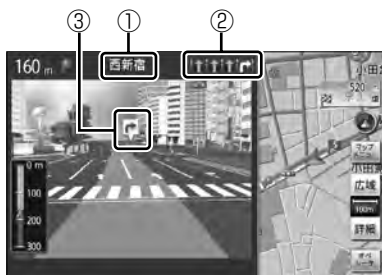
### ② 設定・リアル3D交差点案内



設定したい項目を選ぶ。

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| ドライバー視点  | 視点の角度をドライバーの視点にします。       |
| だんだん高くなる | 角度がだんだん高くなり、上空からの視点になります。 |
| 表示しない    | 表示しません。                   |

特定の交差点に近づく、以下の画面が表示されます。



● ドライバー視点

● だんだん高くなる

① ガイド地点の名称

② レーンガイド

③ 進行方向案内



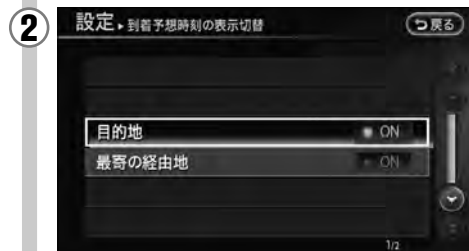
リアル3D交差点案内は、全国の政令指定都市（横浜市、神戸市、仙台市、福岡市など）と東京23区内の主要交差点で表示されます。

ナビゲーション  
を使う（応用編）

## 到着予想時刻の表示

到着予想時刻の表示を切り替えることができます。

① D-44 ページ手順④画面の「**到着予想時刻の表示切替**」にタッチする。





設定したい項目を選ぶ。


|        |                               |
|--------|-------------------------------|
| 目的地    | 現在地から目的地までの、到着予想時刻を表示します。     |
| 最寄の経由地 | 現在地から1番近い経由地までの、到着予想時刻を表示します。 |



☆ 設定によって、到着時刻の表示が以下のように変わります。



 **目的地アイコン**  
目的地までの到着予想時刻



 **経由地アイコン**  
経由地までの到着予想時刻

## その他の設定

一般道方面看板表示やオートリルートなどの設定をします。

① D-44 ページ手順④画面の**その他の設定**にタッチする。

②



設定したい項目を選ぶ。

### ■一般道の方面看板表示

一般道を走行中、方面看板を表示します。

① **一般道の方面看板表示**にタッチする。

2



設定したい項目を選ぶ。

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| 表示しない     | 方面看板を表示しません。          |
| ガイド中に表示する | ルートガイド中のみ、方面看板を表示します。 |
| 常時表示する    | 方面看板を常時表示します。         |



表示するに設定したときは、一般道を走行中に方面看板が表示されます。

**知識**

- 方面看板は、全国の主要一般道で表示されます。
- ルートガイド中は、進む方向が方面看板に黄色の矢印で表示されます。

ナビゲーション  
を使う応用編**■ 通過交差点の情報表示**

通過する交差点の情報（交差点名称、レーンガイド、信号機アイコン）を表示します。

1

D-54 ページ手順②画面の「通過交差点の情報表示」にタッチする。

2



設定したい項目を選ぶ。

|           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| 表示しない     | 信号機アイコン、交差点名称、レーン情報を表示しません。          |
| ガイド中に表示する | ルートガイド中のみ、信号機アイコン、交差点名称、レーン情報を表示します。 |

## 常時表示する

信号機アイコン、交差点名称、レーン情報を常時表示します。



表示するに設定したときは、通過する交差点に近づくと、信号機アイコン、交差点名称、レーンガイドが表示されます。



ルートガイド中は、進む方向がレーンガイドに黄色の矢印で表示されます。

## ■ 到着予想時刻の設定

走行中の道路の想定速度を考慮して、到着する予想時刻を計算させることができます。

- ① D-54 ページ手順②画面の **到着予想時刻の設定** にタッチする。

### オートに設定する場合



**オート** にタッチし、点灯させる。

● **ON** (点灯):

到着予想時刻を、自動的に計算します。

### オートに設定しない場合



**オート** にタッチし、消灯させる。

● **ON** (消灯):

到着予想時刻を、道路種別ごとの想定速度をもとに計算します。





道路の種別ごとに想定速度を設定します。

☆ 各道路の想定速度は5km/h単位で以下のように設定できます。

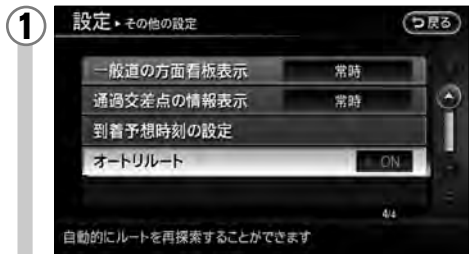
|              |                 |
|--------------|-----------------|
| 高速道路         | 5 ～ 120km/h     |
| その他有料道路      | 5 ～ 100km/h     |
| 国道・都道府県道・主要道 | 5 ～ 60km/h      |
| 細街路          | 5 ～ 30km/h      |
| 設定を初期状態に戻す   | 各想定速度を初期値に戻します。 |

ナビゲーション  
を使う(応用編)

## ■ オートリルート

ルートガイド中にルートをはずれたときなど、自動的にルートを再探索(オートリルート)します。

🔍 オートリルート.....C-87



D-54ページ手順②画面の  
**オートリルート**にタッチする。

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| ● ON (点灯) | 自動でルートを再探索します。  |
| ● ON (消灯) | 自動でルートを再探索しません。 |

## VICSを設定する

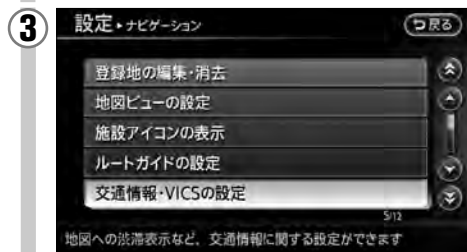
VICSの各種機能を設定します。

**HC509D-W** **HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

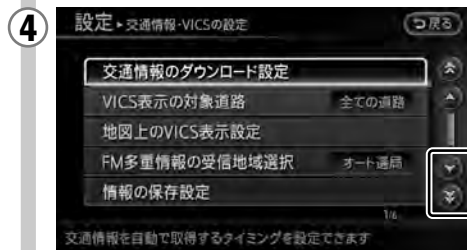
**HC509D-A** **HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。



**交通情報・VICSの設定** にタッチする。

「交通情報・VICSの設定」画面が表示されます。



設定したい項目を選ぶ。

※ **交通情報のダウンロード設定** は、**HC509D-W** **HC509D-A** のみ表示されます。

リストを下にスクロールして表示させてください。

☆ **VICS**は以下の項目の設定をすることができます。

|  |   |      |
|--|---|------|
| 交通情報のダウンロード設定<br><b>HC509D-W</b> <b>HC509D-A</b> | カーウイングス情報センターからの交通情報ダウンロードの設定をします。                    | D-59 |
| VICS表示の対象道路                                      | VICS情報を表示させる道路を設定します。                                 | D-59 |
| 地図上のVICS表示設定                                     | VICSアイコンや渋滞情報が地図上に表示されます。                             | D-60 |
| 図形情報の割り込み  | ビーコンからの図形情報を割り込み表示します。<br>ビーコンユニット<オプション>接続時のみ表示されます。 | D-61 |

|   |   |        |
|---|---|--------|
| 図形情報の割り込み時間                                 | 図形情報の割り込み時間を設定します。<br>ビーコンユニット<オプション>接続時のみ表示されます。 | 🔍 D-63 |
| FM多重情報の受信地域選択                               | FM多重情報を受信する地域を設定します。                              | 🔍 D-64 |
| 情報の保存設定                                     | <b>VICS</b> 情報を保存する時間を設定します。                      | 🔍 D-65 |
| プローブ情報設定<br><b>HC509D-W</b> <b>HC509D-A</b> | プローブ情報の送信設定と消去をします。                               | 🔍 D-66 |

## 交通情報のダウンロード設定 **HC509D-W** **HC509D-A**

ルートガイド開始時、最速ルート探索を行うため最新の交通情報のダウンロードとカーウイングス情報センターへの自動接続時間の設定をします。

🔍 最速ルート探索の設定をする ..... C-66

## VICS 表示の対象道路

**VICS**情報を表示させる道路を設定します。

① D-58 ページ手順④画面の **VICS 表示の対象道路** にタッチする。

② 設定したい道路にタッチする。



|       |   |
|-------|---|
| 全ての道路 | すべての道路の <b>VICS</b> 情報を表示します。             |
| 有料道   | 有料道路上の交通情報やSA/PAなどの <b>VICS</b> 情報を表示します。 |
| 一般道   | 一般道路上の交通情報や駐車場などを表示します。                   |
| 表示しない | <b>VICS</b> 情報を表示しません。                    |

## 地図上のVICS表示設定

渋滞情報や**VICS**アイコンの地図への表示を設定します。

① D-58 ページ手順④画面の**地図上のVICS表示設定**にタッチする。

② 表示したい項目にタッチする。



|          |   |
|----------|---|
| 渋滞・混雑    | 渋滞情報（渋滞・混雑）を表示します。  |
| 順調       | 渋滞情報（順調）を表示します。   |
| 事故・規制情報  | 事故／規制情報を表示します。  |
| 駐車場情報    | 駐車場情報（混雑状況）を表示します。  |
| SA/PA 情報 | SA（サービスエリア）／ PA（パーキングエリア）情報（混雑状況）を表示します。  |
| 広域情報表示   | <p>● ON（点灯）にした場合は、4kmの広域スケールでもすべての交通情報を表示することができます。</p> <p>● ON（消灯）にした場合は、スケールに関係なく地図に描画している道路の交通情報のみが表示されます。</p> |

### 知識

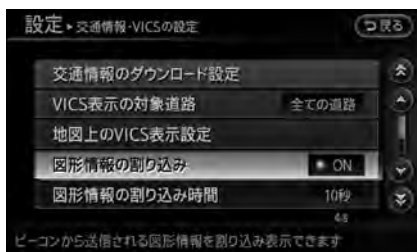
- ・ 地図情報提供の対象外になっている道路や、情報提供の対象であっても情報が提供されていないか、不明と送信されている道路の情報は表示されません。
- ・ 交通情報や**VICS**情報が地図表示されるのは、地図の縮尺が4kmまでです。

## 図形情報の割り込み

ビーコンからの図形情報を割り込み表示します。

※ビーコンキット<オプション>の接続が必要です。

1



D-58 ページ手順④画面の

**図形情報の割り込み** にタッチする。

※ **交通情報のダウンロード設定** は、**HC509D-W** **HC509D-A** のみ表示されます。

|  |                  |
|--|------------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | 図形情報を割り込み表示します。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | 図形情報を割り込み表示しません。 |

### 知識

- **図形情報の割り込み** はビーコンキット<オプション>が接続されているときのみ表示します。
- ☒ ON (点灯) に設定した場合、走行中にビーコン情報を受信すると図形情報を自動で表示します。
- 割り込み表示された情報は、しばらく表示された後に元の画面に戻ります。再び表示するには手動で表示操作を行ってください。

🔍 VICSビーコン情報を見る .....F-13

ナビゲーション  
を使う応用編

## 図形情報の割り込み時間

図形情報の割り込み時間を設定します。

※ビーコンキット<オプション>の接続が必要です。

1

D-58 ページ手順④画面の **図形情報の割り込み時間** にタッチする。



②



割り込み時間を設定する。

5秒 / 10秒 / 15秒 / 20秒 / 25秒 / 30秒から選びます。



**図形情報の割り込み時間** は  
ビーコンキット<オプション>が接続されているときのみ表示されます。

## FM 多重情報の受信地域選択

FM 多重の情報を受信する地域を選択します。

①

D-58 ページ手順④画面の**FM 多重情報の受信地域選択**にタッチする。

②



設定したい項目にタッチする。

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| オート選局      | 自動的に選局する設定にします。            |
| 過去使用地域履歴 1 | 過去使用した地域 (都道府県名) 1 で設定します。 |
| 過去使用地域履歴 2 | 過去使用した地域 (都道府県名) 2 で設定します。 |
| 過去使用地域履歴 3 | 過去使用した地域 (都道府県名) 3 で設定します。 |
| 都道府県選択     | 受信地域を都道府県のリストから選択します。      |

## 知識

- 地域を指定しても、その地域の放送局が受信できないときは、情報が表示されません。目安ですが、各地域のNHK FMがステレオで良好に受信できたときは、FM多重放送も受信できる可能性があります。
- この受信地域の設定は、地図画面への重ね描き、詳細情報表示など、FM多重放送全般について有効です。
- 過去使用地域履歴には、過去に使用した地域の名称が表示されます。最後に使用された履歴に設定されます（履歴がない場合は、「履歴なし」と表示されます）。

## 情報の保存設定

VICS情報の保存時間を設定します。

① D-58ページ手順④画面の「情報の保存設定」にタッチする。

②



設定したい項目を選ぶ。

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| 情報の保存時間 | 保存する時間を15分、30分、1時間、2時間から選ぶことができます。 |
| 交通情報を消去 | 保存してあるリアルタイム交通情報を一括消去します。          |

## 知識

- VICS情報が受信されない状態で設定した時間が経過すると、保存してある情報が消去されます。
- 保存時間内に新しい情報を受信すると、情報が上書きされます。

## プローブ情報設定 HC509D-W HC509D-A

プローブ情報の送信設定と消去をします。

① D-58 ページ手順④画面の**プローブ情報設定**にタッチする。

②  設定したい項目を選ぶ。

|           |  |                              |
|-----------|--|------------------------------|
| プローブ情報の送信 | <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | プローブ情報をカーウイングス情報センターに送信します。  |
|           | <input type="radio"/> ON (消灯)            | プローブ情報をカーウイングス情報センターに送信しません。 |
| プローブ情報を消去 | プローブ情報を消去します。                            |                              |



### プローブ情報とは

位置、走行距離および燃費などの走行情報のことです。これらの情報は、カーウイングス情報センターに送られ、渋滞情報などに利用されます。

**プローブ情報の送信** を ☒ ON (点灯) に設定すると、交通情報ダウンロード時や、最速ルート探索時にプローブ交通情報をダウンロードできます。



## ルートの探索条件を設定する

ルートの探索条件を設定します。

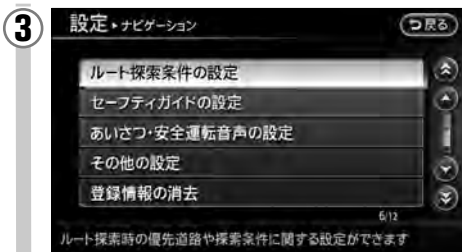
**HC509D-W** **HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

**HC509D-A** **HC309D-A**

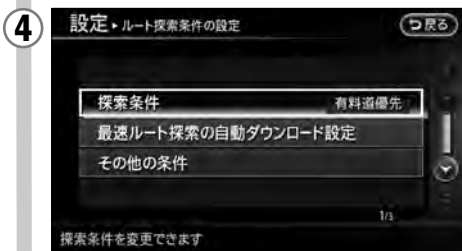
- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)



**ルート探索条件の設定** にタッチする。

「ルート探索条件の設定」画面が表示されます。



設定したい項目を選ぶ。

☆ ルートの探索条件は、以下の項目の設定をすることができます。

|   |   |
|---|---|
| 探索条件  | 優先道路などの探索条件を変更することができます。<br>D-66  |
| 最速ルート探索の自動ダウンロード設定<br><b>HC509D-W</b> <b>HC509D-A</b> | ルートガイド開始時、最速ルート探索を行うため最新の交通情報のダウンロードとカーウイングス情報センターへの自動接続時間の設定をします。<br>最速ルート探索の設定をする .....C-66 |
| その他の条件  | 交通情報を考慮したルート探索条件などを設定することができます。<br>D-66   |

## 探索条件

優先道路などの探索条件を変更して、ルートを再探索することができます。

🔍 探索条件を変更する ..... C-65

① D-65 ページ手順④画面の **探索条件** にタッチする。



優先したい探索条件にタッチする。

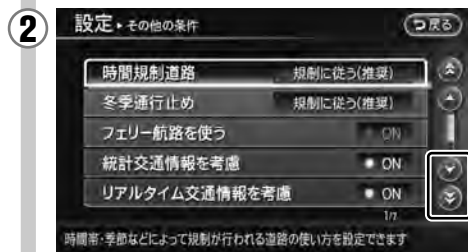
|       |  |
|-------|--|
| 有料道優先 | ルート探索時、有料道路を優先して使用します。                         |
| 一般道優先 | ルート探索時、一般道路を優先して使用します。                         |
| 距離優先  | ルート探索時、距離の短さを優先します。<br>(VICS情報は、規制情報のみ考慮されます。) |

## その他の条件

交通情報を考慮したルートを探るときなどに、詳しくルート探索条件を設定することができます。

🔍 探索条件の詳細を設定する ..... C-68

① D-65 ページ手順④画面の **その他の条件** にタッチする。



設定したい項目を選ぶ。

リストを下にスクロールして表示させてください。

|               |  |
|---------------|--|
| 時間規制道路        |  C-69 |
| 冬季通行止め        |  C-70 |
| フェリー航路を使う     |  C-70 |
| 統計交通情報を考慮     |  C-71 |
| リアルタイム交通情報を考慮 |  C-71 |
| 回避エリアを通らない    |  C-72 |
| 学習したルートを使う    |  C-72 |

## セーフティガイドを設定する

高速道路での合流ガイドなど、安全運転のための各種ガイドを設定します。

**HC509D-W** **HC309D-W**

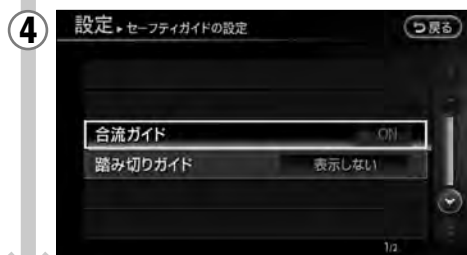
- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

**HC509D-A** **HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。



**セーフティガイドの設定** にタッチする。



設定したい項目を選ぶ。

### ■合流ガイド

高速道路で合流地点に近づいたときに、音声と合流のマーク表示で案内します。

- ① **合流ガイド** にタッチする。

|  |            |
|--|------------|
| <input checked="" type="radio"/> ON (点灯) | 合流案内をします。  |
| <input type="radio"/> ON (消灯)            | 合流案内をしません。 |



**●ON** (点灯) に設定したときは、合流地点に近づくとき高速道路の上に**(1)**マークが表示され、音声案内をします。

## ■踏み切りガイド

踏み切りに近づいたとき、音声と踏み切りのマーク表示で案内します。

① D-68 ページ手順④画面の**踏み切りガイド**にタッチする。

② 設定したい項目を選ぶ。



|           |                                |
|-----------|--------------------------------|
| 表示しない     | 踏み切り予告の案内およびマーク表示をしません。        |
| ガイド中に表示する | ルートガイドを行っているときのみ案内およびマーク表示します。 |
| 常時表示する    | 踏み切り予告を常時案内およびマーク表示します。        |



「表示する」に設定したときは、踏み切りに近づくと、地図上にマーク(◇)が表示され、音声案内がされます。

音声ガイド例：

「この先、踏み切りがあります」

## あいさつ・安全運転音声の設定をする

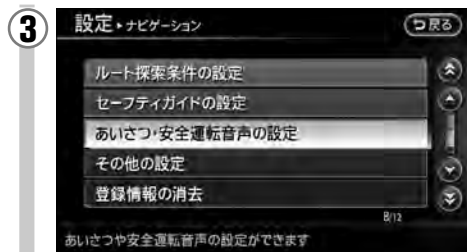
ナビゲーションでドライブを始めるときのメッセージです。

**HC509D-W** **HC309D-W**

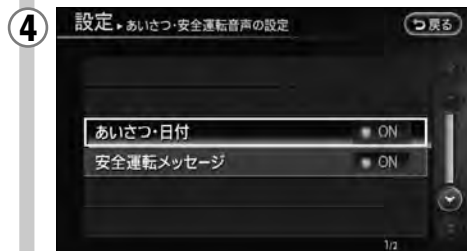
- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

**HC509D-A** **HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。



**あいさつ・安全運転音声の設定**  
にタッチする。



設定したい項目を選ぶ。

|           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| あいさつ・日付   | 例：昼「こんにちは。○月○日○曜日です。」<br>が流れます。 |
| 安全運転メッセージ | 例：昼「今日も安全運転で行きましょう」が<br>流れます。   |

### 知識

あいさつは、朝、昼、夜の時間帯で言葉が変わります。  
また、1月1日の最初のあいさつは「あけましておめでとうございます」  
になります。  
安全運転メッセージは、金、土、日の夜の時間帯では「お酒を飲んだら、  
運転はやめましょう」になります。

## その他の設定

地図画面にオーディオの状態を表示させるなどの設定をします。

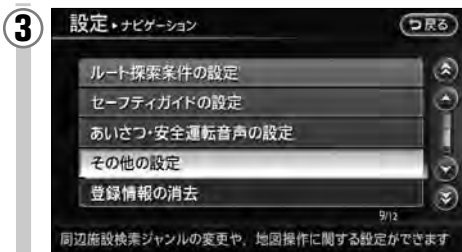
**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

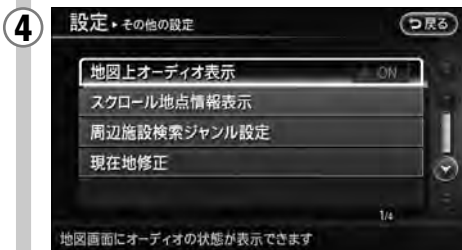
**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)



**その他の設定** にタッチする。



設定したい項目を選ぶ。

☆ その他の設定は、以下の項目を設定することができます。

|              |                             |        |
|--------------|-----------------------------|--------|
| 地図上オーディオ表示   | 地図画面上にオーディオの作動状態が表示されます。    | 🔊 D-72 |
| スクロール地点情報表示  | カーソル(📍)を合わせた地点の情報が表示されます。   | 🔊 D-72 |
| 周辺施設検索ジャンル設定 | 周辺施設検索のジャンルリストを変更することができます。 | 🔊 D-73 |
| 現在地修正        | 現在地(自転車位置)を修正することができます。     | 🔊 D-74 |

## ■地図上オーディオ表示

地図画面にオーディオの作動状態を表示します。

- ① D-71 ページ手順④画面の **地図上オーディオ表示** にタッチする。

|           |                        |
|-----------|------------------------|
| ● ON (点灯) | 地図上にオーディオの作動状態を表示します。  |
| ● ON (消灯) | 地図上にオーディオの作動状態を表示しません。 |

### ●オーディオの作動状態を表示



画面下にオーディオの作動状態が表示されます。

(例) AM ラジオを視聴しています。

### ●オーディオの作動状態を非表示



オーディオの作動状態の部分がなくなり、地図画面がいっぱいに表示されます。

## ■スクロール地点情報表示

地図を動かして、カーソル(十字)を合わせたアイコンや地点の情報を見ることができます。

- ① D-71 ページ手順④画面の **スクロール地点情報表示** にタッチする。



表示したい項目を選ぶ。

リストを下にスクロールして表示させてください。



☆各項目を●ONに設定し、カーソル(⊕)を合わせると、以下の情報を表示することができます。

|                   |   |
|-------------------|---|
| 登録地アイコン情報         | 登録地の名称を表示します。   |
| VICSアイコン情報        | VICSの地図情報を表示しているとき、地図情報記号のさらに詳しい情報を表示します。<br>🔍 地図情報を見る .....F-7 |
| 行き先アイコン情報         | 行き先の名称を表示します。   |
| ビル・テナント情報         | 市街地図でビルの名称を表示します。   |
| 緯度・経度情報           | カーソル(⊕)の中心の緯度・経度を表示します。   |
| マップコード情報          | カーソル(⊕)の中心のマップコードを表示します。  |
| CARWINGSアイコン情報    | カーウイングスからのダウンロード情報を表示します。                                       |
| HC509D-W HC509D-A |   |

## ■周辺施設検索ジャンル設定

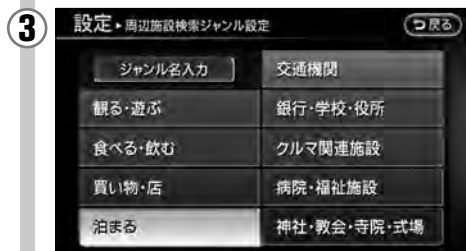
よく使うコンビニやガソリンスタンドなど好みのジャンルを周辺施設検索のジャンルリストに設定することができます。

① D-71 ページ手順④画面の「**周辺施設検索ジャンル設定**」にタッチする。



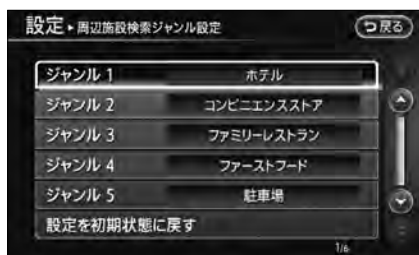
変更したい施設ジャンルを選ぶ。

ここでは、ジャンル1  
**ガソリンスタンド**を変更します。



設定したい施設ジャンルを選ぶ。

ここでは**泊まる**→**ホテル**と選びます。



ジャンル1がホテルに変更されます。

### 知識

- 周辺施設の検索リストを元の状態に戻したいときは、**設定を初期状態に戻す**を選ぶと、元の検索リストに戻ります。
- 施設ジャンルによっては、さらに施設ジャンルを選ぶ場合があります。
- 変更した周辺施設のリストは、周辺施設を検索するときの施設ジャンルリストになります。

## ■ 現在地修正

現在地（自車位置）を修正したいときは地図を動かして修正します。

📍 地図を動かす ..... B-30

① D-71 ページ手順④画面の**現在地修正**にタッチする。



地図を動かして、修正したい位置にカーソル(📍)を合わせ、**決定**にタッチする。



👉 または 👉 にタッチして自車マーク(📍)の向きを変え、**決定**にタッチする。

現在地（自車位置）が決定されます。

### 知識

#### 自車位置について

自車位置の表示は、場所や走行によってずれることがありますが、故障ではありません。しばらく走行を続けると、正常な位置に戻ります。しばらく走行しても、自車位置が正しく表示されないときは上記の操作で自車位置を修正してください。

## 登録情報の消去

登録した内容を消去することができます。

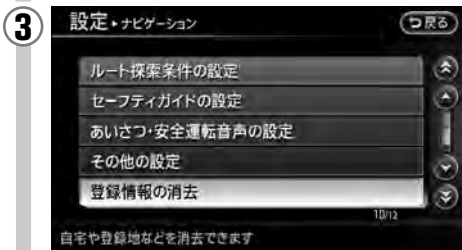
**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)



**登録情報の消去** にタッチする。



消去したい項目を選ぶ。

☆以下の項目を消去することができます。

|            |   |
|------------|---|
| 自宅の消去      | 自宅の登録を消去します。  |
| 登録地の一括消去   | 登録した場所をすべて消去します。  |
| 登録ルートの一括消去 | 登録したルートをすべて消去します。                                       |
| 現在地までの軌跡消去 | 現在地までの軌跡を消去します。   |
| 登録軌跡の一括消去  | 登録した軌跡をすべて消去します。  |
| 学習ルートのリセット | 学習ルートで記憶したルートをすべて消去します。                                 |
| 回避エリアの一括消去 | 登録した回避エリアをすべて消去します。                                     |
| 目的地履歴の消去   | 「最近の行き先の全件消去」、「最近の行き先の1件消去」、「前回出発地の消去」から選んで消去することができます。 |



ひとつずつ消去する方法についてはそれぞれの項目の「編集・消去」をご覧ください。

## 目的地履歴の消去

目的地の履歴を消去します。

**HC509D-W** **HC309D-W**

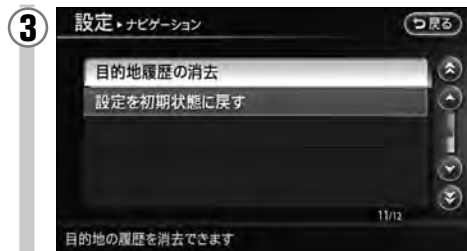
① **設定** スイッチを押す。

② **ナビゲーション** にタッチする。

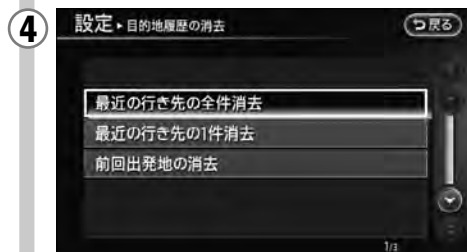
**HC509D-A** **HC309D-A**

① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。

② **ナビゲーション** にタッチする。



**目的地履歴の消去** にタッチする。



消去したい項目を選ぶ。

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| 最近の行き先の全件消去 | 目的地の履歴をすべて消去します。     |
| 最近の行き先の1件消去 | 履歴リストから選んで1件ずつ消去します。 |
| 前回出発地の消去    | 前回の出発地を消去します。        |

## 初期状態に戻す

本機の設定を初期状態に戻します。

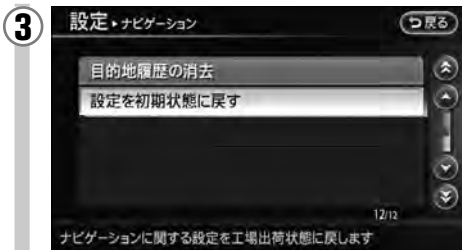
**HC509D-W HC309D-W**

- ① **設定** スイッチを押す。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

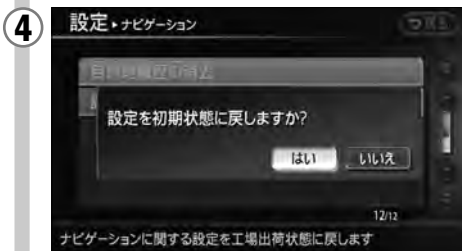
**HC509D-A HC309D-A**

- ① **メニュー** スイッチを押して、**設定** にタッチする。
- ② **ナビゲーション** にタッチする。

ナビゲーション  
を使う(応用編)



**設定を初期状態に戻す** にタッチする。



**はい** にタッチする。

本機の設定が初期状態に戻ります。

### 知識

登録した場所やルートなどは、初期状態に戻しても消去されません。

🔍 登録情報の消去 ..... D-75